

Historic, Archive Document

Do not assume content reflects current scientific knowledge, policies, or practices.

U. S. DEPARTMENT OF AGRICULTURE
Agricultural Marketing Service - Cotton Program
Memphis, Tennessee

UNITED STATES
Cotton Quality Report



CLASSINGS THROUGH SEPTEMBER 30, 2004

VOL. 78, NO. 1

October 1, 2004

Table 1. -- **United States**: Distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed through September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE								
		26 & - Bales	28 Bales	29 Bales	30 Bales	31 Bales	32 Bales	33 Bales	34 Bales	34 & - Bales
11 & 21	1-2	-	-	-	4	110	1,462	7,374	23,209	32,159
	3	-	-	-	25	181	2,009	14,521	59,991	76,727
	4	-	-	-	-	15	166	1,277	5,003	6,461
	5	-	-	-	-	2	2	16	47	67
	6	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	29	308	3,639	23,189	88,250	115,415
31	1-2	-	-	-	6	112	1,688	4,870	7,948	14,624
	3	-	-	-	8	295	5,659	31,987	90,623	128,572
	4	-	-	-	2	72	1,283	10,014	34,399	45,770
	5	-	-	-	-	9	79	667	1,699	2,454
	6	-	-	-	-	-	1	41	84	126
	7	-	-	-	-	-	-	4	6	10
	TOTAL—	-	-	-	16	488	8,710	47,583	134,759	191,556
41	1-2	-	-	-	-	3	90	343	835	1,271
	3	-	-	-	1	37	1,144	6,640	15,686	23,508
	4	-	-	-	1	21	673	3,807	13,048	17,550
	5	-	-	-	-	1	93	531	1,970	2,595
	6	-	-	-	-	-	4	26	202	232
	7	-	-	-	-	-	1	5	14	20
	TOTAL—	-	-	-	2	62	2,005	11,352	31,755	45,176
51	1-2	-	-	-	-	-	2	13	44	59
	3	-	-	-	-	-	61	288	727	1,076
	4	-	-	-	-	2	131	345	599	1,077
	5	-	-	-	-	-	7	135	203	345
	6	-	-	-	-	-	1	26	31	58
	7	-	-	-	-	-	-	1	2	3
	TOTAL—	-	-	-	-	2	202	808	1,606	2,618
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	1	-	2	3	6
	4	-	-	-	-	-	1	2	2	5
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	1	1	4	5	11
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	4	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	-	2	2
12 & 22	1-2	-	-	-	7	30	181	391	1,258	1,867
	3	-	-	1	21	90	394	711	1,685	2,902
	4	-	-	-	1	5	37	307	611	961
	5	-	-	-	-	-	2	17	20	39
	6	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	1	29	125	614	1,427	3,574	5,770
32	1-2	-	-	-	2	27	100	269	232	630
	3	-	-	1	13	95	692	2,295	4,416	7,512
	4	-	-	-	5	24	370	1,878	3,637	5,914
	5	-	-	-	-	4	71	296	582	953
	6	-	-	-	-	-	3	27	57	87
	7	-	-	-	-	-	-	3	5	8
	TOTAL—	-	-	1	20	150	1,236	4,768	8,929	15,104
42	1-2	-	-	-	1	1	16	70	62	150
	3	-	-	1	-	9	236	1,072	2,438	3,756
	4	-	-	-	1	19	297	1,291	3,162	4,770
	5	-	-	-	1	7	74	331	825	1,238
	6	-	-	-	-	-	7	50	122	179
	7	-	-	-	-	-	1	8	29	38
	TOTAL—	-	-	1	3	36	631	2,822	6,638	10,131
52	1-2	-	-	-	-	-	-	3	1	4
	3	-	-	-	-	2	11	38	90	141
	4	-	-	-	-	-	59	156	250	465
	5	-	-	-	-	2	32	82	127	243
	6	-	-	-	-	-	4	34	21	59
	7	-	-	-	-	-	-	5	3	8
	TOTAL—	-	-	-	-	4	106	318	492	920

Table 1. -- **United States**: Distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed through September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE								
		26 & - Bales	28 Bales	29 Bales	30 Bales	31 Bales	32 Bales	33 Bales	34 Bales	34 & - Bales
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	1	-	1	2
	4	-	-	-	-	-	-	5	8	13
	5	-	-	-	-	-	-	3	2	5
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	1	-	1
TOTAL—		-	-	-	-	-	1	9	11	21
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	1	7	14	22
	3	-	-	-	-	-	22	15	32	69
	4	-	-	-	-	-	-	8	31	39
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	23	30	77	130
33	1-2	-	-	-	-	-	9	19	16	44
	3	-	-	-	-	-	40	90	183	313
	4	-	-	-	-	2	34	135	270	441
	5	-	-	-	-	-	12	29	40	81
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	2	95	273	509	879
43	1-2	-	-	-	-	-	1	31	10	42
	3	-	-	-	-	5	16	49	117	187
	4	-	-	-	1	2	38	120	143	304
	5	-	-	-	-	1	13	27	41	82
	6	-	-	-	-	-	-	2	4	6
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	1	8	68	229	315	621
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	2	10	12
	4	-	-	-	-	-	3	8	38	49
	5	-	-	-	-	1	-	7	4	12
	6	-	-	-	-	-	1	3	2	6
	7	-	-	-	-	-	-	-	1	1
TOTAL—		-	-	-	-	1	4	20	55	80
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	6	-	-	-	-	-	-	6	1	7
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	6	2	8
24-54	1-7	-	-	-	-	2	21	19	25	67
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	2	2	5	9
All Colors	8 2/	-	-	-	-	-	-	2	1	3
TOTAL, ALL—		-	-	3	100	1,189	17,358	92,861	277,010	388,521

Table 1. -- **United States**: Distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed through September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE							
		35	36	37	38	39	40 &+	35 to 40+	TOTAL
		Bales	Bales	Bales	Bales	Bales	Bales	Bales	Bales
11 & 21	1-2	29,631	18,842	11,811	2,180	59	3	62,526	94,685
	3	89,313	78,828	81,885	17,877	872	24	268,799	345,526
	4	11,894	15,423	20,231	6,269	475	28	54,320	60,781
	5	107	124	215	104	11	1	562	629
	6	1	1	-	-	-	-	2	3
	7	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	130,946	113,218	114,142	26,430	1,417	56	386,209	501,624
31	1-2	7,966	4,293	2,847	364	8	-	15,478	30,102
	3	132,542	112,413	105,217	20,263	520	24	370,979	499,551
	4	70,403	83,938	98,949	25,785	1,047	56	280,178	325,948
	5	3,580	5,645	9,090	3,651	258	9	22,233	24,687
	6	55	81	191	94	11	-	432	558
	7	1	1	1	2	-	-	5	15
	TOTAL—	214,547	206,371	216,295	50,159	1,844	89	689,305	880,861
41	1-2	726	343	253	18	-	-	1,340	2,611
	3	19,647	14,612	14,218	2,288	65	-	50,830	74,338
	4	22,701	26,804	31,913	6,217	323	8	87,966	105,516
	5	3,829	6,144	10,322	2,947	214	4	23,460	26,055
	6	339	367	934	326	31	-	1,997	2,229
	7	35	25	15	13	4	-	92	112
	TOTAL—	47,277	48,295	57,655	11,809	637	12	165,685	210,861
51	1-2	35	10	3	-	-	-	48	107
	3	721	841	518	81	3	-	2,164	3,240
	4	999	1,175	1,265	258	-	-	3,697	4,774
	5	218	419	673	185	10	-	1,505	1,850
	6	29	37	124	54	7	-	251	309
	7	2	4	6	3	-	-	15	18
	TOTAL—	2,004	2,486	2,589	581	30	-	7,690	10,308
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	9	6	1	1	-	-	17	23
	4	1	9	1	-	-	-	11	16
	5	2	2	2	-	-	-	6	6
	6	1	-	1	-	-	-	2	2
	7	1	-	-	-	-	-	1	1
	TOTAL—	14	17	5	1	-	-	37	48
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	1	-	-	-	-	-	1	2
	4	-	-	-	-	-	-	-	1
	5	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	1	-	-	-	-	-	1	3
12 & 22	1-2	2,427	1,308	446	45	3	-	4,229	6,096
	3	3,782	3,366	4,677	910	32	5	12,772	15,674
	4	1,065	1,294	2,918	986	88	2	6,353	7,314
	5	17	32	91	62	21	5	228	267
	6	-	-	1	2	2	-	5	6
	7	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	7,291	6,000	8,133	2,005	146	12	23,587	29,357
32	1-2	246	117	84	16	-	-	463	1,093
	3	5,419	4,322	3,904	763	28	-	14,436	21,948
	4	6,150	6,699	9,142	2,742	218	7	24,958	30,872
	5	869	1,072	1,906	1,116	147	3	5,113	6,066
	6	43	32	78	48	6	-	207	294
	7	-	-	-	-	-	-	-	8
	TOTAL—	12,727	12,242	15,114	4,685	399	10	45,177	60,281
42	1-2	38	15	10	2	-	-	65	215
	3	2,338	1,383	1,032	126	7	-	4,886	8,642
	4	4,165	4,172	4,535	882	60	2	13,816	18,586
	5	1,122	1,562	2,562	990	83	1	6,320	7,558
	6	167	211	338	156	16	-	888	1,067
	7	15	33	25	16	-	-	89	127
	TOTAL—	7,845	7,376	8,502	2,172	166	3	28,064	36,195
52	1-2	2	2	3	2	-	-	9	13
	3	113	133	162	40	2	-	450	591
	4	409	347	273	44	4	-	1,077	1,542
	5	221	181	221	22	1	1	647	890
	6	24	36	55	9	-	-	124	183
	7	5	5	6	-	-	-	16	24
	TOTAL—	774	704	720	117	7	1	2,323	3,243

Table 1. — **United States**: Distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed through September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE							TOTAL
		35	36	37	38	39	40 &+	35 to 40+	
COLOR		Bales	Bales	Bales	Bales	Bales	Bales	Bales	Bales
62	1-2	-	-	1	-	-	-	1	1
	3	4	2	3	-	-	-	9	11
	4	2	3	-	1	-	-	6	19
	5	7	2	1	1	-	-	11	16
	6	2	-	4	-	-	-	6	6
	7	1	-	-	-	-	-	1	2
TOTAL—		16	7	9	2	-	-	34	55
13 & 23	1-2	23	18	11	2	-	-	54	76
	3	104	111	116	15	5	1	352	421
	4	69	31	83	26	6	-	215	254
	5	1	2	10	3	-	2	18	18
	6	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		197	162	220	46	11	3	639	769
33	1-2	13	14	25	1	-	-	53	97
	3	270	299	383	87	10	-	1,049	1,362
	4	499	701	894	398	62	2	2,556	2,997
	5	75	132	234	88	17	3	549	630
	6	-	1	5	4	2	-	12	12
	7	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		857	1,147	1,541	578	91	5	4,219	5,098
43	1-2	3	2	-	-	-	-	5	47
	3	127	102	87	18	2	-	336	523
	4	251	308	538	214	32	2	1,345	1,649
	5	74	165	362	142	31	-	774	856
	6	19	29	35	33	3	-	119	125
	7	1	8	2	1	-	-	12	12
TOTAL—		475	614	1,024	408	68	2	2,591	3,212
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	15	13	8	1	-	-	37	49
	4	38	38	40	9	1	-	126	175
	5	7	23	12	2	-	-	44	56
	6	3	11	4	-	-	-	18	24
	7	1	1	-	1	-	-	3	4
TOTAL—		64	86	64	13	1	-	228	308
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	1	-	1	1	-	-	3	3
	4	-	1	-	-	-	-	1	1
	5	-	1	-	-	-	-	1	2
	6	-	1	-	-	-	-	1	8
	7	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		1	3	1	1	-	-	6	14
24-54	1-7	76	134	170	20	-	-	400	467
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	3	13	10	4	-	-	30	39
All Colors	8 2/	-	2	4	-	-	-	6	9
TOTAL, ALL—		425,115	398,877	426,198	99,031	4,817	193	1,354,231	1,742,752
EXTRANEEOUS MATTER		Average Staple —————							35.6
		Percent Tenderable —————							75.6
Bark - Level 1		162,521							
Bark - Level 2		37							
Grass - Level 1		28,949							
Grass - Level 2		474							
Prep - Level 1		3,913							
Prep - Level 2		14							
Other - Level 1		930							
Other - Level 2		1							

1,742,752 bales classed. 1/ Below Grade Color. 2/ Below Grade Leaf.

Table 2. -- **United States**: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & - Pct.	28 Pct.	29 Pct.	30 Pct.	31 Pct.	32 Pct.	33 Pct.	34 Pct.	35 Pct.	36 Pct.	37 Pct.	38 Pct.	39 Pct.	40 & + Pct.	
11 & 21	1-2	-	-	-	*	*	0.1	0.4	1.3	1.7	1.1	0.7	0.1	*	*	5.4
	3	-	-	-	*	*	0.1	0.8	3.4	5.1	4.5	4.7	1.0	*	*	19.8
	4	-	-	-	-	*	*	0.1	0.3	0.7	0.9	1.2	0.4	*	*	3.5
	5	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	TOTAL—	-	-	-	*	*	0.2	1.3	5.1	7.5	6.5	6.5	1.5	0.1	*	28.8
31	1-2	-	-	-	*	*	0.1	0.3	0.5	0.5	0.2	0.2	*	*	*	1.7
	3	-	-	-	*	*	0.3	1.8	5.2	7.6	6.5	6.0	1.2	*	*	28.7
	4	-	-	-	*	*	0.1	0.6	2.0	4.0	4.8	5.7	1.5	0.1	*	18.7
	5	-	-	-	-	*	*	*	0.1	0.2	0.3	0.5	0.2	*	*	1.4
	6	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*
	TOTAL—	-	-	-	*	*	0.5	2.7	7.7	12.3	11.8	12.4	2.9	0.1	*	50.5
41	1-2	-	-	-	-	*	0.1	0.4	0.9	1.1	0.8	0.8	0.1	*	*	0.1
	3	-	-	-	*	*	*	0.2	0.7	1.3	1.5	1.8	0.4	*	*	4.3
	4	-	-	-	*	*	*	*	0.1	0.2	0.4	0.6	0.2	*	*	6.1
	5	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1.5
	6	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	0.1
	7	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*
	TOTAL—	-	-	-	*	*	0.1	0.7	1.8	2.7	2.8	3.3	0.7	*	*	12.1
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	0.2
	3	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	0.3
	4	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	*	*	*	*	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	*	*	*	0.6
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	*	*	*	*	0.1	0.1	0.1	*	*	*	*	0.3
	3	-	-	-	*	*	*	*	0.1	0.2	0.2	0.3	*	*	*	0.9
	4	-	-	-	*	*	*	*	*	0.1	0.1	0.2	0.1	*	*	0.4
	5	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	TOTAL—	-	-	-	*	*	*	0.1	0.2	0.4	0.3	0.5	0.1	*	*	1.7
32	1-2	-	-	-	-	*	*	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	*	*	*	0.1
	3	-	-	-	*	*	*	0.1	0.2	0.4	0.4	0.5	0.2	*	*	1.3
	4	-	-	-	-	*	*	*	*	*	0.1	0.1	0.1	*	*	1.8
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	0.3
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	TOTAL—	-	-	-	*	*	0.1	0.3	0.5	0.7	0.7	0.9	0.3	*	*	3.5
42	1-2	-	-	-	-	*	*	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	*	*	*	0.5
	3	-	-	-	-	*	*	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	*	*	*	1.1
	4	-	-	-	-	*	*	*	*	0.1	0.1	0.1	0.1	*	*	0.4
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	0.1
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*
	TOTAL—	-	-	-	*	*	0.2	0.4	0.5	0.4	0.5	0.1	*	*	*	2.1
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2

* Less than 0.05 percent.

Table 2. -- **United States**: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	0.3
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.2
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All Colors	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL, ALL—		-	-	-	-	0.1	1.0	5.3	15.9	24.4	22.9	24.5	5.7	0.3	-	100.0
EXTRANEIOUS MATTER																
Bark - Level 1		9.3														
Bark - Level 2		*														
Grass - Level 1		1.7														
Grass - Level 2		*														
Prep - Level 1		0.2														
Prep - Level 2		*														
Other - Level 1		*														
Other - Level 1		*														

1,742,752 bales classed. 1/ Below Grade Color. 2/ Below Grade Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 20. — Percentage distribution of mike and fiber strength for upland cotton classed through September 30, 2004

MIKE AND FIBER STRENGTH		ALABAMA	ARIZONA	ARKANSAS	CALIFORNIA	FLORIDA	GEORGIA	KANSAS	LOUISIANA	MISSISSIPPI
MIKE	24 & below	*	*	-	-	-	-	-	-	-
	25	-	*	-	-	-	-	-	-	*
	26	-	*	-	-	-	-	-	-	*
	27	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	28	*	0.1	-	-	-	*	-	-	*
	29	0.1	0.1	-	-	-	*	-	-	*
	30	0.1	0.1	-	0.4	-	*	-	*	*
	31	*	0.2	*	0.8	-	*	-	*	*
	32	*	0.2	*	1.1	-	*	-	*	*
	33	0.2	0.2	0.1	0.9	-	0.1	-	*	*
	34	0.3	0.2	0.2	1.1	-	0.1	-	*	*
	35	1.8	0.3	0.7	1.0	-	0.3	-	0.1	0.2
	36	3.5	0.5	2.0	2.1	-	0.4	-	0.2	0.4
	37	5.2	1.1	3.1	4.3	-	0.4	-	0.2	0.7
	38	6.8	2.3	4.3	6.5	-	0.6	-	0.4	1.3
	39	8.6	3.9	6.2	6.4	-	1.1	-	0.8	2.0
	40	10.2	6.0	8.4	11.7	-	2.1	-	1.1	2.7
	41	8.8	7.5	11.0	15.7	-	3.9	-	1.7	4.2
	42	7.7	10.3	10.5	12.3	0.1	6.2	-	2.6	5.4
	43	9.7	11.4	10.1	9.5	2.9	8.5	-	4.1	6.5
	44	10.3	12.2	9.8	4.5	7.0	11.6	-	6.0	7.5
	45	8.0	10.4	8.2	2.6	12.4	12.8	-	8.1	8.8
	46	6.4	8.1	6.9	5.4	12.6	13.9	-	10.5	10.2
	47	4.4	5.8	5.8	4.2	18.1	12.8	-	12.1	12.0
	48	1.9	5.0	5.2	3.2	23.9	10.6	-	13.6	12.6
	49	2.0	4.4	3.8	2.6	20.1	8.0	-	13.5	10.1
	50	1.8	4.1	2.1	1.3	2.8	3.8	-	11.0	7.1
	51	1.3	3.3	1.0	1.7	-	2.0	-	7.7	4.2
	52	0.8	1.6	0.6	0.7	-	0.7	-	4.1	2.7
	53	0.1	0.4	0.1	0.1	-	0.2	-	1.5	1.0
	54	*	0.1	*	-	-	*	-	0.6	0.3
	55	*	0.1	*	-	-	*	-	0.2	0.1
	56	-	*	-	-	-	-	-	*	*
	57	-	*	-	-	-	-	-	*	*
	58	-	-	-	-	-	-	-	*	-
	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	60 & above	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Average mike		42	44	43	42	47	46	-	47	46
FIBER STRENGTH 1/	17 & below	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	21	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	22	*	*	-	-	-	-	-	*	*
	23	0.1	0.1	*	-	-	*	-	*	*
	24	0.5	0.7	*	0.4	-	0.1	-	*	0.1
	25	3.3	3.9	0.2	1.1	-	0.5	-	0.3	0.3
	26	12.0	10.7	2.4	3.4	3.2	2.5	-	1.7	1.6
	27	21.8	20.5	7.3	7.1	16.5	8.7	-	7.4	6.5
	28	26.1	24.7	19.4	10.3	28.7	19.3	-	21.4	19.7
	29	20.0	19.0	34.4	9.9	20.7	24.2	-	30.6	31.6
	30	10.1	11.9	25.5	8.1	16.1	19.1	-	22.2	24.1
	31	4.1	5.6	8.1	6.8	12.1	12.8	-	9.4	10.7
	32	1.6	2.1	2.2	11.3	1.5	7.8	-	3.7	3.7
	33	0.4	0.6	0.4	22.0	1.1	3.5	-	1.9	1.2
	34	0.1	0.1	0.1	13.0	-	1.3	-	1.0	0.3
	35	0.1	*	*	4.6	-	0.1	-	0.3	0.1
	36 & above	-	-	*	1.9	-	*	-	0.1	*
Average strength		28.0	28.2	29.1	31.1	28.8	29.4	0.0	29.2	29.2

1/ Fiber strength expressed in terms of 1/8" gage (grams per tex.)

* Less than 0.05 percent.

Table 20. -- Percentage distribution of mike and fiber strength for upland cotton classed through
September 30, 2004

MIKE AND FIBER STRENGTH	MISSOURI	NEW MEXICO	NORTH CAROLINA	OKLAHOMA	SOUTH CAROLINA	TENNESSEE	TEXAS	VIRGINIA	UNITED STATES
MIKE									
24 & below	-	-	-	-	-	-	*	-	*
25	-	-	-	-	-	-	*	-	*
26	-	-	-	-	-	*	*	-	*
27	-	-	-	-	-	*	*	-	*
28	-	-	-	-	-	*	*	-	*
29	-	-	-	-	*	-	*	-	*
30	-	-	-	-	*	*	*	-	*
31	0.1	-	-	-	-	*	*	-	*
32	0.1	-	-	-	*	0.1	*	-	*
33	0.1	-	-	-	*	0.1	0.1	-	0.1
34	0.1	-	*	0.8	-	0.2	0.2	-	0.1
35	0.2	-	0.2	5.6	-	0.4	0.3	-	0.3
36	0.8	-	0.2	4.6	*	0.3	0.5	-	0.5
37	1.3	-	0.2	0.8	0.1	0.7	0.8	-	0.9
38	3.2	-	0.9	2.1	0.5	1.2	1.5	-	1.5
39	2.9	-	1.8	17.2	1.2	3.0	2.6	-	2.5
40	4.1	-	3.1	22.4	1.7	6.0	3.9	-	3.8
41	5.7	-	4.4	13.1	2.0	8.8	5.6	-	5.4
42	9.6	-	5.6	4.8	3.7	10.9	7.5	-	7.0
43	11.8	-	6.3	7.7	5.5	12.0	9.4	-	8.7
44	13.0	-	7.0	9.8	6.5	12.3	11.2	-	10.3
45	9.6	-	8.3	3.3	9.1	11.0	11.9	-	11.0
46	9.8	-	11.6	0.2	13.0	8.7	11.7	-	11.1
47	8.4	-	11.5	1.7	13.0	7.3	10.4	-	10.5
48	5.4	-	11.1	2.7	14.3	6.1	8.4	-	9.2
49	6.5	-	11.0	2.3	11.1	4.7	6.3	-	7.2
50	4.6	-	7.2	1.0	7.0	2.9	3.9	-	4.7
51	1.9	-	4.6	-	4.3	1.7	2.3	-	2.8
52	0.3	-	2.4	-	2.8	1.1	1.0	-	1.4
53	0.2	-	1.3	-	2.4	0.3	0.3	-	0.5
54	0.2	-	0.8	-	1.7	0.1	0.1	-	0.2
55	0.1	-	0.3	-	0.1	0.1	*	-	0.1
56	*	-	0.2	-	-	-	*	-	*
57	-	-	*	-	-	-	*	-	*
58	-	-	-	-	-	-	-	-	*
59	-	-	-	-	-	-	*	-	*
60 & above	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Average mike	44	-	46	41	47	44	45	-	46
FIBER STRENGTH 1/									
17 & below	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	*	-	*
21	-	-	-	-	-	-	*	-	*
22	-	-	*	-	-	-	*	-	*
23	*	-	0.1	-	-	*	*	-	*
24	0.2	-	0.6	-	0.1	0.1	0.2	-	0.2
25	1.5	-	4.0	0.2	0.4	0.6	0.8	-	0.8
26	5.4	-	12.3	0.4	2.3	4.4	2.1	-	2.5
27	12.4	-	20.9	1.5	9.4	16.7	4.0	-	5.8
28	22.2	-	20.9	8.3	19.2	30.6	5.9	-	10.9
29	28.8	-	18.9	24.5	25.8	27.0	7.5	-	14.6
30	19.0	-	12.6	29.9	21.1	13.2	10.2	-	13.8
31	7.9	-	5.9	23.0	12.3	5.1	17.4	-	14.8
32	2.1	-	2.4	9.8	5.6	1.7	24.6	-	17.7
33	0.4	-	0.9	1.9	2.7	0.5	18.2	-	12.7
34	*	-	0.3	0.6	0.8	0.1	7.1	-	5.0
35	-	-	*	-	0.2	*	1.6	-	1.1
36 & above	-	-	*	-	*	-	0.3	-	0.2
Average strength	28.7	0.0	28.2	30.0	29.3	28.5	31.1	0.0	30.5

1/ Fiber strength expressed in terms of 1/8" gage (grams per tex.)

* Less than 0.05 percent.

Table 21. — Percentage distribution of uniformity and trash for upland cotton classed through September 30, 2004

UNIFORMITY AND TRASH	ALABAMA	ARIZONA	ARKANSAS	CALIFORNIA	FLORIDA	GEORGIA	KANSAS	LOUISIANA	MISSISSIPPI
UNIFORMITY 1/									
72 & below	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	-	-	-	-	-	-	-	-	-
76	-	*	-	-	-	-	-	-	-
77	*	0.1	-	0.2	-	*	-	*	*
78	0.1	1.5	*	2.4	-	0.3	-	0.5	*
79	0.9	8.2	1.0	10.5	0.2	5.8	-	5.5	1.8
80	7.5	23.9	7.3	22.7	44.5	28.9	-	23.5	11.6
81	29.6	33.0	20.5	29.8	36.1	35.7	-	32.7	26.2
82	43.9	24.5	41.9	27.6	19.2	21.6	-	24.5	32.3
83	16.5	7.8	26.2	6.4	-	6.7	-	11.5	23.3
84	1.4	1.0	2.8	0.3	-	1.0	-	1.7	4.7
85	0.1	*	0.1	-	-	*	-	*	0.2
86	-	-	-	-	-	-	-	-	*
87	-	-	-	-	-	-	-	-	-
88	-	-	-	-	-	-	-	-	-
89	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90 & above	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Average uniformity	81.7	81.0	81.9	80.9	80.7	81.0	0.0	81.2	81.8
TRASH 2/									
0.0	-	*	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	46.0	2.1	70.1	-	0.4	-	1.9	3.3
0.2	2.4	39.0	19.9	27.2	0.8	6.4	-	16.7	19.9
0.3	11.9	10.3	33.3	2.5	2.5	19.3	-	29.5	27.9
0.4	20.4	2.4	22.8	0.2	12.9	25.3	-	23.7	20.2
0.5	24.6	0.9	11.8	-	22.2	20.0	-	13.4	12.6
0.6	19.0	0.6	6.6	-	23.4	13.8	-	7.5	8.9
0.7	12.0	0.3	2.1	-	21.9	7.5	-	3.7	3.8
0.8	6.0	0.2	0.9	-	8.9	3.7	-	1.9	2.0
0.9	2.6	0.1	0.4	-	5.2	1.9	-	1.1	1.0
1.0	0.6	0.1	0.1	-	1.3	0.7	-	0.3	0.3
1.1	0.2	*	*	-	0.4	0.4	-	0.2	0.1
1.2	0.2	*	*	-	0.4	0.3	-	0.1	0.1
1.3	-	*	-	-	0.1	0.1	-	*	*
1.4	-	*	-	-	-	0.1	-	*	*
1.5	-	*	-	-	-	0.1	-	*	*
1.6	*	-	-	-	-	*	-	*	*
1.7	-	-	-	-	-	*	-	*	*
1.8 & above	-	-	-	-	-	*	-	-	*
Average trash	0.53	0.18	0.36	0.13	0.61	0.47	0.00	0.39	0.38

1/ A measure of the relative uniformity of the length of fibers; if all fibers were the same length, uniformity index would equal 100. 2/ A measure of the percent of the sample surface covered by trash particles as measured by a video scanner; 1.2 indicates that trash particles cover 1.2 percent of the sample surface. Trash particles include extraneous matter such as grass, bark, etc. * Less than 0.05 percent.

Table 21. -- Percentage distribution of uniformity and trash for upland cotton classed through September 30, 2004

UNIFORMITY AND TRASH	MISSOURI	NEW MEXICO	NORTH CAROLINA	OKLAHOMA	SOUTH CAROLINA	TENNESSEE	TEXAS	VIRGINIA	UNITED STATES
UNIFORMITY 1/									
72 & below	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	-	-	-	-	-	-	*	-	*
76	-	-	-	-	-	-	*	-	*
77	-	-	-	-	-	-	*	-	*
78	*	-	0.2	3.5	0.6	0.1	0.3	-	0.3
79	0.1	-	1.9	11.8	3.4	0.9	1.8	-	2.3
80	1.8	-	8.0	33.2	16.0	6.9	6.1	-	9.1
81	13.2	-	25.0	36.1	29.5	30.8	18.8	-	21.9
82	47.8	-	38.9	13.1	31.5	44.1	36.9	-	35.1
83	33.6	-	21.6	2.3	15.7	15.8	29.1	-	25.5
84	3.5	-	4.2	-	3.2	1.5	6.5	-	5.4
85	*	-	0.1	-	0.1	*	0.4	-	0.3
86	-	-	-	-	-	-	*	-	*
87	-	-	-	-	-	-	-	-	-
88	-	-	-	-	-	-	-	-	-
89	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90 & above	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Average uniformity	82.2	0.0	81.8	80.5	81.5	81.7	82.1	0.0	81.9
TRASH 2/									
0.0	-	-	-	-	-	-	*	-	*
0.1	2.8	-	*	31.7	0.1	1.9	1.2	-	2.7
0.2	18.9	-	2.4	24.3	6.3	17.0	13.5	-	15.0
0.3	30.7	-	14.2	26.8	21.7	29.8	28.5	-	27.5
0.4	23.4	-	23.7	12.4	25.5	21.5	22.6	-	21.9
0.5	12.1	-	24.2	3.7	20.7	12.4	13.3	-	13.3
0.6	7.0	-	17.5	0.8	12.7	8.8	9.1	-	9.0
0.7	2.4	-	9.8	0.2	6.9	4.0	4.4	-	4.3
0.8	1.4	-	4.3	-	2.6	2.4	2.9	-	2.6
0.9	0.7	-	2.3	-	1.5	1.1	1.9	-	1.6
1.0	0.4	-	0.8	-	0.8	0.4	1.1	-	0.8
1.1	0.2	-	0.4	-	0.4	0.3	0.6	-	0.5
1.2	*	-	0.2	-	0.4	0.1	0.4	-	0.3
1.3	-	-	0.1	-	0.2	*	0.3	-	0.2
1.4	-	-	*	-	0.1	*	0.1	-	0.1
1.5	-	-	*	-	*	*	0.1	-	0.1
1.6	-	-	*	-	-	-	*	-	*
1.7	-	-	-	-	-	-	*	-	*
1.8 & above	-	-	0.1	-	-	*	0.1	-	*
Average trash	0.37	0.00	0.51	0.24	0.46	0.39	0.43	0.00	0.41

1/ A measure of the relative uniformity of the length of fibers; if all fibers were the same length, uniformity index would equal 100. 2/ A measure of the percent of the sample surface covered by trash particles as measured by a video scanner; 1.2 indicates that trash particles cover 1.2 percent of the sample surface. Trash particles include extraneous matter such as grass, bark etc. * Less than 0.05 percent.

Table 3. — *Alabama*: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	-	0.1	0.6	1.5	1.9	0.3	-	-	-	-	4.5
	3	-	-	-	-	-	0.1	0.4	0.9	0.8	0.3	0.1	-	-	-	2.4
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	0.1	1.0	2.4	2.7	0.6	0.1	-	-	-	7.0
31	1-2	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.2	0.2	-	-	-	-	-	0.6
	3	-	-	-	-	0.1	1.1	4.7	8.8	10.5	2.9	0.1	-	-	-	28.2
	4	-	-	-	-	-	0.7	7.2	16.9	14.7	3.8	0.5	-	-	-	43.8
	5	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.2	0.2	-	-	-	-	0.6
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	0.1	1.9	12.0	26.1	25.7	6.8	0.7	-	-	-	73.2
41	1-2	-	-	-	-	-	0.1	0.5	1.7	1.0	0.1	-	-	-	-	3.4
	3	-	-	-	-	-	0.1	1.0	4.0	3.3	0.4	-	-	-	-	8.8
	4	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-	-	0.5
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	0.2	1.5	5.9	4.5	0.6	-	-	-	-	12.7
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3
32	1-2	-	-	-	-	-	-	0.4	0.8	0.5	-	-	-	-	-	1.9
	3	-	-	-	-	-	-	0.1	0.8	1.2	0.2	-	-	-	-	3.4
	4	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.2
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	0.2	1.3	2.1	1.6	0.2	-	-	-	-	5.6
42	1-2	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.2
	3	-	-	-	-	-	-	0.2	0.3	0.2	-	-	-	-	-	0.7
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	0.2	0.4	0.3	0.1	-	-	-	-	1.0
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* Less than 0.05 percent.

Table 3. — **Alabama**: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All Colors	5 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL, ALL—		-	-	-	-	0.1	2.5	16.3	37.1	34.9	8.4	0.8	*	-	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER																
Bark - Level 1	0.2															
Bark - Level 2	-															
Grass - Level 1	-															
Grass - Level 2	-															
Prep - Level 1	0.3															
Prep - Level 2	-															
Other - Level 1	-															
Other - Level 1	-															

13,868 Bales classed. 1/ Below Grade Color. 2/ Below Grade Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 5. — **Arkansas**: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	-	*	0.5	2.1	2.8	1.3	0.3	-	-	-	7.0
	3	-	-	-	-	-	*	1.0	8.2	15.8	13.5	2.7	0.1	-	-	41.2
	4	-	-	-	-	-	-	-	0.4	2.5	3.5	0.8	*	-	-	7.2
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	*	0.1	1.5	10.7	21.1	18.3	3.7	0.1	-	-	55.5
31	1-2	-	-	-	-	-	*	0.1	0.3	0.3	0.1	-	-	-	-	0.8
	3	-	-	-	-	-	*	0.6	4.2	7.6	9.9	1.8	-	-	-	24.2
	4	-	-	-	-	-	*	0.1	1.5	5.0	9.0	2.1	-	-	-	17.7
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.4	*	-	-	-	0.6
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	*	0.8	6.0	13.1	19.4	4.0	*	-	-	43.4
41	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	*	*	*	0.1	0.1	*	-	-	-	0.2
	4	-	-	-	-	-	-	-	*	0.1	0.1	*	-	-	-	0.3
	5	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	0.1
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	*	*	0.1	0.2	0.2	0.1	-	-	-	0.6
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	*
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	*	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	*	0.1	*	*	*	-	-	-	0.1
32	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	0.1
	4	-	-	-	-	-	-	*	*	0.2	*	*	-	-	-	0.2
	5	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	*	0.1	0.2	*	*	-	-	-	0.4
42	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* Less than 0.05 percent.

Table 5. -- **Arkansas**: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	*
13 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	*
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All Colors	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL, ALL—		-	-	-	-	*	0.1	2.4	16.9	34.6	38.0	7.8	0.1	*	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER																Average Staple Percent Tenderable
Bark - Level 1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Bark - Level 2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.3
Grass - Level 1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85.5
Grass - Level 2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Prep - Level 1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Prep - Level 2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Other - Level 1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Other - Level 2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

53,079 Bales classed. 1/ Below Grade Color. 2/ Below Grade Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 4. -- *Arizona*: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	TOTAL
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	*	0.4	2.4	14.2	28.3	19.2	5.2	0.3	*	-	70.0
	3	-	-	-	-	-	*	0.4	2.3	3.8	2.1	0.9	0.2	*	-	9.8
	4	-	-	-	-	-	*	0.1	0.2	0.4	0.1	*	-	-	-	0.8
	5	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	0.4	2.9	16.7	32.6	21.5	6.1	0.5	*	-	80.6
31	1-2	-	-	-	-	-	*	0.1	0.2	0.2	*	-	-	-	-	0.5
	3	-	-	-	-	-	*	0.1	0.5	0.4	0.1	*	-	-	-	1.2
	4	-	-	-	-	-	*	0.1	0.4	0.6	0.2	*	-	-	-	1.4
	5	-	-	-	-	-	*	*	0.1	0.1	*	*	-	-	-	0.2
	6	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	*
TOTAL—		-	-	-	-	-	*	0.4	1.3	1.3	0.4	*	*	-	-	3.4
41	1-2	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	*
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	0.1
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	-	*	0.3	2.3	4.9	2.4	0.4	-	-	-	10.4
	3	-	-	-	-	-	-	0.1	0.7	1.6	1.3	0.3	*	-	-	4.1
	4	-	-	-	-	-	-	0.1	*	0.1	0.1	*	*	-	-	0.3
	5	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	*	0.4	3.1	6.7	3.7	0.7	*	-	-	14.7
32	1-2	-	-	-	-	-	*	*	-	0.1	*	-	-	-	-	0.2
	3	-	-	-	-	-	*	*	0.1	*	*	-	-	-	-	0.2
	4	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.1	*	*	-	-	-	0.4
	5	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	0.1
	6	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	*	0.2	0.3	0.3	0.1	*	-	-	-	0.8
42	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	*	-	-	*	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* Less than 0.05 percent.

Table 4. -- **Arizona**: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
12	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	0.1
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	0.2
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All Colors	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL, ALL—		-	-	-	-	*	0.5	3.9	21.5	41.0	25.8	11.9	0.5	-	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER																
Bark - Level 1		0.5														
Bark - Level 2		-														
Grass - Level 1		0.8														
Grass - Level 2		-														
Prep - Level 1		-														
Prep - Level 2		-														
Other - Level 1		1.5														
Other - Level 1		-														

39,322 Bales classed. 1/ Below Grade Color. 2/ Below Grade Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 6. — **California**: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	*	2.7	9.3	21.3	17.2	6.6	22.2	13.8	-	-	93.1
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	1.3	1.1	0.4	0.1	-	4.0
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	*	2.7	9.3	21.4	18.3	7.9	23.2	14.2	0.1	-	97.1
31	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	1.1	0.8	-	-	2.1
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.1	-	-	0.5
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	*	0.1	0.2	1.4	0.8	-	-	2.6
41	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	*	*	-	-	0.1
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	-	-	0.1	*	-	-	-	-	-	-	0.2
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	0.1	*	-	-	-	-	-	-	0.2
32	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* Less than 0.05 percent.

Table 6. -- **California**: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All Colors	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL, ALL—		-	-	-	-	-	2.7	9.4	21.5	18.4	8.1	24.7	15.1	0.1	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER		Average Staple														35.5
		Percent Tenderable														87.8
Bark - Level 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bark - Level 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grass - Level 1	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grass - Level 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prep - Level 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prep - Level 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other - Level 1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other - Level 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3,046 Bales classed. 1/ Below Grade Color. 2/ Below Grade Leaf. " Less than 0.05 percent.

Table 7. -- **Florida**: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	1-2	-	-	-	-	-	-	-	0.2	2.6	-	-	-	-	-	2.8
	3	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.6	-	-	-	-	-	0.8
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	-	0.4	3.2	-	-	-	-	-	3.7
41	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	2.6	16.9	20.8	2.0	-	-	-	-	42.3
	4	-	-	-	-	-	-	2.7	14.5	16.8	5.3	-	-	-	-	39.4
	5	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	0.4
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	5.3	31.7	37.8	7.3	-	-	-	-	82.1
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	0.7	1.5	0.5	0.1	-	-	-	-	2.8
	4	-	-	-	-	-	-	2.3	5.3	0.8	1.6	-	-	-	-	10.0
	5	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	3.0	6.9	1.4	1.7	-	-	-	-	13.0
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1
42	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2
	4	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.4	-	-	-	-	-	0.6
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	0.1	0.3	0.5	-	-	-	-	-	0.9
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1
	4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2

* Less than 0.05 percent.

Table 7. - **Florida**: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY		STAPLE														
COLOR	LEAF	26 & -	27	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	TOTAL
		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All Colors	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL, ALL—		-	-	-	-	-	5.5	39.4	43.1	9.0	-	-	-	-	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER																
Bark - Level 1	0.3															
Bark - Level 2	-															
Grass - Level 1	-															
Grass - Level 2	-															
Prep - Level 1	3.1															
Prep - Level 2	-															
Other - Level 1	-															
Other - Level 1	-															

Average Staple 34.5
Percent Tenderable 93.0

557 Bales classed. 1/ Below Grade Color. 2/ Below Grade Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 8. — *Georgia*: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2
	3	-	-	-	-	-	0.1	0.4	1.3	1.5	0.4	0.1	-	-	-	3.8
	4	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.2
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	0.1	0.5	1.9	2.1	0.5	0.1	-	-	-	5.2
31	1-2	-	-	-	-	-	-	0.5	1.7	1.3	0.3	-	-	-	-	3.9
	3	-	-	-	-	-	0.3	3.3	11.6	12.8	4.5	0.9	-	-	-	33.3
	4	-	-	-	-	-	0.1	0.6	3.4	4.4	1.4	0.3	-	-	-	10.2
	5	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.2
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	0.4	4.4	16.7	18.7	6.2	1.2	-	-	-	47.7
41	1-2	-	-	-	-	-	-	0.1	0.3	0.1	-	-	-	-	-	0.5
	3	-	-	-	-	-	0.1	1.8	6.6	5.5	1.6	0.3	-	-	-	15.9
	4	-	-	-	-	-	0.1	1.0	5.2	5.6	1.9	0.3	-	-	-	14.2
	5	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.5	0.2	-	-	-	-	1.1
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	0.3	2.9	12.3	11.8	3.8	0.6	-	-	-	31.7
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
	4	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	0.5
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
32	1-2	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.3
	3	-	-	-	-	-	0.1	0.6	1.3	1.0	0.5	0.2	-	-	-	3.7
	4	-	-	-	-	-	-	0.1	0.4	0.5	0.3	0.1	-	-	-	1.3
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	0.1	0.7	1.8	1.7	0.8	0.3	-	-	-	5.4
42	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	3	-	-	-	-	-	0.1	0.4	1.0	0.8	0.3	0.1	-	-	-	2.6
	4	-	-	-	-	-	0.1	0.4	1.3	1.3	0.6	0.2	-	-	-	4.0
	5	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2	0.1	-	-	-	0.5
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	0.3	0.9	2.4	2.3	1.0	0.3	-	-	-	7.1
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7
	4	-	-	-	-	-	-	0.2	0.2	0.2	0.1	-	-	-	-	0.4
	5	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.1	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.2	0.4	0.2	-	-	-	-	1.1

* Less than 0.05 percent.

Table 8. — **Georgia**: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY		September 30, 2004														
	LEAF	STAPLE														
COLOR		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	TOTAL
		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	*
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	*	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	*
33	1-2	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	0.1
	3	-	-	-	-	-	*	0.1	0.1	0.1	*	*	-	-	-	0.3
	4	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	*	0.1	0.2	0.1	*	0.1	-	-	-	0.5
43	1-2	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	*	*	0.1	0.1	*	*	-	-	-	0.2
	4	-	-	-	-	-	*	*	*	0.1	*	*	-	-	-	0.2
	5	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	*	*	0.1	0.1	*	*	*	-	-	0.4
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	0.1
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	-	-	*
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All Colors	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL, ALL—		-	-	-	-	0.1	1.3	9.9	35.7	37.5	12.6	2.8	*	-	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER																
Bark - Level 1		1.1														
Bark - Level 2		-														
Grass - Level 1		0.2														
Grass - Level 2		-														
Prep - Level 1		1.7														
Prep - Level 2		*														
Other - Level 1		*														
Other - Level 2		-														

56,361 Bales classed. 1/ Below Grade Color. 2/ Below Grade Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 9. — *Kansas*: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* Less than 0.05 percent.

Table 9. -- **Kansas**: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY		September 30, 2004															
	LEAF	STAPLE															
COLOR		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	TOTAL	
		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
All Colors	B 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL, ALL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EXTRANEEOUS MATTER																	
Bark - Level 1		-															
Bark - Level 2		-															
Grass - Level 1		-															
Grass - Level 2		-															
Prep - Level 1		-															
Prep - Level 2		-															
Other - Level 1		-															
Other - Level 2		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															
		-															

0 Bales classed. 1/ Below Grade Color. 2/ Below Grade Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 10. — *Louisiana* : Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	-	*	0.3	2.1	2.8	0.6	*	*	-	-	5.9
	3	-	-	-	-	-	*	0.7	4.7	6.9	2.1	0.4	*	-	-	14.9
	4	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	*	*	-	-	0.3
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	*	1.1	8.9	9.8	2.8	0.4	*	-	-	21.0
31	1-2	-	-	-	-	*	*	0.4	1.2	1.1	0.2	*	-	-	-	3.0
	3	-	-	-	-	-	0.2	3.1	16.1	23.0	8.8	2.1	0.2	*	-	53.5
	4	-	-	-	-	-	*	0.2	1.8	5.8	4.8	1.5	0.2	*	-	14.3
	5	-	-	-	-	-	-	-	*	0.1	0.3	0.1	*	*	-	0.6
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	*	0.2	3.6	19.1	30.1	14.2	3.8	0.4	*	-	71.4
41	1-2	-	-	-	-	-	*	*	-	*	*	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	*	0.2	0.6	1.0	0.5	0.1	*	-	-	2.3
	4	-	-	-	-	-	*	-	0.3	1.2	1.5	0.4	0.1	*	-	3.5
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.7	0.2	*	*	-	1.2
	6	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	0.1
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	*	0.3	1.0	2.5	2.7	0.7	0.1	*	-	7.2
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	*	-	*	*	*	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-
32	1-2	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	0.1
	4	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	*	-	0.1	0.1	-	*	-	-	-	0.2
42	1-2	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	*	-	-	0.1	*	*	-	-	-	0.2
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	*	-	*	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* Less than 0.05 percent.

Table 10. — *Louisiana* : Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All Colors	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL, ALL—		-	-	-	-	*	0.3	4.9	27.0	42.6	19.7	4.9	0.5	*	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER																
Bark - Level 1		0.2														
Bark - Level 2		-														
Grass - Level 1		0.2														
Grass - Level 2		-														
Prep - Level 1		*														
Prep - Level 2		-														
Other - Level 1		*														
Other - Level 2		-														

96,831 Bales classed. 1/ Below Grade Color. 2/ Below Grade Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 11. — *Mississippi*: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	-	*	0.6	2.6	2.3	0.5	0.1	*	*	-	6.2
	3	-	-	-	-	-	*	1.6	10.6	13.8	6.8	1.2	0.1	*	-	34.1
	4	-	-	-	-	-	*	0.1	0.7	1.7	1.4	0.3	*	-	-	4.2
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	*	2.2	13.9	17.8	8.7	1.6	0.2	*	-	44.5
31	1-2	-	-	-	-	-	*	0.1	0.4	0.3	0.1	*	-	-	-	1.0
	3	-	-	-	-	*	0.1	1.6	7.5	11.4	6.8	1.4	0.1	*	-	28.8
	4	-	-	-	-	-	*	0.5	3.5	8.6	7.2	1.9	0.1	-	-	21.8
	5	-	-	-	-	-	-	*	0.1	0.5	0.5	0.1	*	-	-	1.2
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	*	0.1	2.2	11.6	20.1	14.5	3.4	0.2	*	-	52.8
41	1-2	-	-	-	-	-	*	*	0.1	0.1	0.1	*	-	-	-	0.3
	3	-	-	-	-	-	*	*	0.2	0.4	0.3	0.1	*	-	-	1.0
	4	-	-	-	-	-	*	*	*	0.1	0.1	*	-	-	-	0.3
	5	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	*	0.1	0.3	0.6	0.5	0.1	*	-	-	1.6
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	*	*	-	-	-	0.1
32	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	*	*	-	-	-	0.2
	4	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.1	*	-	-	-	0.4
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.3	0.2	*	*	-	-	0.7
42	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* Less than 0.05 percent.

Table 11. -- *Mississippi*: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		20 & -	25	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	*	-	*	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	*	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All Colors	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL, ALL—		-	-	-	-	-	0.1	4.5	26.0	39.7	24.0	5.2	0.4	-	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER																
Bark - Level 1	0.1															Average Staple 35.0
Bark - Level 2	-															Percent Tenderable 53.5
Grass - Level 1	0.1															
Grass - Level 2	-															
Prep - Level 1	-															
Prep - Level 2	-															
Other - Level 1	*															
Other - Level 1	-															

245,513 Bales classed. 1/ Below Grade Color. 2/ Below Grade Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 12. — *Missouri*: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	-	*	0.4	1.3	1.5	1.3	0.6	-	-	-	5.2
	3	-	-	-	-	-	0.1	2.0	9.3	13.0	8.6	2.2	-	-	-	35.3
	4	-	-	-	-	-	-	0.1	3.0	4.2	1.4	0.2	-	-	-	8.9
	5	-	-	-	-	-	-	-	*	0.3	0.1	-	-	-	-	0.4
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	0.2	2.4	13.7	19.0	11.3	3.1	-	-	-	49.7
31	1-2	-	-	-	-	-	-	0.1	0.3	0.5	0.3	-	-	-	-	1.2
	3	-	-	-	-	-	-	0.6	3.9	8.7	5.5	1.1	-	-	-	19.8
	4	-	-	-	-	-	-	0.1	3.8	11.2	7.6	1.3	-	-	-	23.9
	5	-	-	-	-	-	-	-	0.1	2.3	1.9	0.1	-	-	-	4.4
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	0.8	8.0	22.7	15.2	2.5	*	-	-	49.3
41	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	0.1	*	*	*	-	-	-	0.2
	4	-	-	-	-	-	-	*	0.1	0.1	0.1	*	-	-	-	0.3
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	*	0.3	-	-	-	-	0.3
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	*	0.2	0.2	0.4	0.1	-	-	-	0.8
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
32	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	*	-	-	-	-	0.1
42	1-2	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* Less than 0.05 percent.

Table 12. — **Missouri**: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All Colors	8 2/	-	-	-	-	-	0.2	3.3	21.8	42.1	26.9	5.7	*	-	-	100.0
TOTAL, ALL—		-	-	-	-	-	0.2	3.3	21.8	42.1	26.9	5.7	*	-	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER		Average Staple														35.1
		Percent Tenderable														91.1
Bark - Level 1	0.1															
Bark - Level 2	-															
Grass - Level 1	*															
Grass - Level 2	-															
Prep - Level 1	0.6															
Prep - Level 2	-															
Other - Level 1	-															
Other - Level 1	-															

8,734 Bales classed. 1/ Below Grade Color. 2/ Below Grade Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 13. — **New Mexico**: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

- Less than 0.05 percent.

Table 13. -- **New Mexico**: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All Colors	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL, ALL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTRANEEOUS MATTER																Average Staple Percent Tenderable
Bark - Level 1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Bark - Level 2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Grass - Level 1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Grass - Level 2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Prep - Level 1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Prep - Level 2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Other - Level 1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Other - Level 2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

0 Bales classed. 1/ Below Grade Color. 2/ Below Grade Leaf. " Less than 0.05 percent.

Table 14. — *North Carolina*: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	0.4
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2	-	-	-	-	0.4
31	1-2	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.1	-	-	-	-	0.5
	3	-	-	-	-	-	0.1	1.3	5.1	11.9	9.3	2.2	-	-	-	30.0
	4	-	-	-	-	-	-	0.3	1.5	5.1	5.7	1.6	-	-	-	14.2
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	0.2
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	0.1	1.6	6.7	17.3	15.1	3.9	-	-	-	44.8
41	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	3	-	-	-	-	-	-	0.7	3.7	7.6	5.2	0.7	-	-	-	17.8
	4	-	-	-	-	-	-	0.4	3.2	8.5	7.8	1.5	-	-	-	21.4
	5	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.7	0.6	0.2	-	-	-	1.6
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	0.1	1.0	7.1	14.1	13.6	2.3	-	-	-	40.9
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	3	-	-	-	-	-	-	0.3	0.8	1.0	0.9	0.1	-	-	-	3.2
	4	-	-	-	-	-	-	0.1	0.5	0.8	0.9	0.2	-	-	-	2.5
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	0.1	0.4	1.3	1.9	1.8	0.4	-	-	-	5.8
42	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	0.5	1.2	0.9	0.6	0.1	-	-	-	3.3
	4	-	-	-	-	-	-	0.2	0.8	1.5	0.9	0.2	-	-	-	3.6
	5	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	0.3
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	0.7	2.2	2.5	1.5	0.3	-	-	-	-	7.2
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1

* Less than 0.05 percent.

Table 14. -- **North Carolina**: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY		September 30, 2004														
	LEAF	STAPLE														
COLOR		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	TOTAL
		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All Colors	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL, ALL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTRANEEOUS MATTER																
Bark - Level 1		0.2														
Bark - Level 2		0.1														
Grass - Level 1		0.2														
Grass - Level 2		-														
Prep - Level 1		1.1														
Prep - Level 2		-														
Other - Level 1		-														
Other - Level 1		-														

21,332 Bales classed. 1/ Below Grade Color. 2/ Below Grade Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 15. — *Oklahoma*: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	0.4	2.9	1.2	0.2	2.3	13.7	18.5	0.6	-	-	39.8
	3	-	-	-	0.4	0.4	0.4	0.2	1.2	4.6	7.9	25.9	4.1	-	-	45.2
	4	-	-	-	-	0.2	-	-	0.2	1.2	1.0	0.2	-	-	-	2.9
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	0.4	1.0	3.3	1.5	1.7	8.1	22.6	44.6	4.8	-	-	88.0
31	1-2	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	-	0.2	1.5	-	-	-	2.1
	3	-	-	-	-	0.2	0.2	0.2	0.2	0.8	0.4	3.9	1.7	-	-	7.7
	4	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	0.6	0.4	0.2	0.2	0.8	0.6	5.4	1.7	-	-	10.0
41	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	0.2
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	0.2
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	0.2	0.8	0.2	-	-	-	-	-	-	-	1.2
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	0.2	0.8	0.2	-	-	-	-	-	-	-	1.2
32	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
42	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	0.2
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	0.2
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	0.2
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	0.2

* Less than 0.05 percent.

Table 15. -- **Oklahoma**: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY		September 30, 2004														
COLOR	LEAF	STAPLE														
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	TOTAL
		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL---		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL---		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL---		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL---		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL---		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL---		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All Colors	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL, ALL---		-	-	-	0.4	1.9	4.8	2.1	1.9	8.9	23.2	50.2	6.6	-	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER																
Bark - Level 1		-														
Bark - Level 2		-														
Grass - Level 1		-														
Grass - Level 2		-														
Prep - Level 1		-														
Prep - Level 2		-														
Other - Level 1		-														
Other - Level 1		-														

4112 Bales classed. 1/ Below Grade Color. 2/ Below Grade Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 16. — *South Carolina*: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.4
	3	-	-	-	-	-	-	0.1	0.5	0.6	0.6	0.2	-	-	-	2.0
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.2
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	0.1	0.5	0.8	0.8	0.3	*	-	-	2.5
31	1-2	-	-	-	-	-	-	0.1	0.4	1.1	0.6	0.1	-	-	-	2.3
	3	-	-	-	-	-	0.1	2.8	11.5	20.1	11.7	2.4	0.1	-	-	48.7
	4	-	-	-	-	-	*	0.6	2.3	5.7	4.7	1.3	0.1	-	-	14.8
	5	-	-	-	-	-	-	-	*	0.1	-	-	-	-	-	0.2
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	0.1	3.5	14.2	27.0	17.0	3.7	0.2	-	-	65.8
41	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	0.9	3.1	4.2	2.0	0.4	-	-	-	10.6
	4	-	-	-	-	-	-	0.6	2.3	3.8	1.6	0.3	*	-	-	8.7
	5	-	-	-	-	-	-	0.1	0.4	0.6	0.2	*	-	-	-	1.4
	6	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.3	0.2	-	-	-	-	0.6
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	0.1	1.5	5.9	8.9	4.1	0.8	*	-	-	21.4
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	*	0.6	0.5	0.7	0.3	0.1	-	-	-	2.2
	4	-	-	-	-	-	-	0.1	0.3	0.3	0.1	*	-	-	-	0.9
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	0.1	0.7	0.8	1.0	0.4	0.1	-	-	-	3.1
42	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	0.3	1.0	1.6	0.4	*	-	-	-	3.4
	4	-	-	-	-	-	-	0.2	1.0	1.4	0.4	*	-	-	-	3.0
	5	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	*	-	-	-	-	0.1
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	0.1
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	*	0.5	2.1	3.1	0.8	*	-	-	-	6.6
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	0.1	*	-	-	-	-	-	-	0.1

* Less than 0.05 percent.

Table 16. — **South Carolina**: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All Colors	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL, ALL—		-	-	-	-	-	0.3	6.4	23.9	41.0	23.2	4.9	0.3	-	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER																
Bark - Level 1		0.1														Average Staple 35.0
Bark - Level 2		-														Percent Tenderable 73.2
Grass - Level 1		0.3														
Grass - Level 2		-														
Prep - Level 1		0.6														
Prep - Level 2		-														
Other - Level 1		-														
Other - Level 2		-														

9,263 Bales classed. 1/ Below Grade Color. 2/ Below Grade Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 17. — *Tennessee*: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	*	0.3	2.0	3.0	2.1	0.5	*	-	-	-	7.9
	3	-	-	-	-	*	0.4	5.1	13.1	8.2	2.8	0.2	-	-	-	29.8
	4	-	-	-	-	-	*	0.2	0.7	0.5	0.2	*	-	-	-	1.7
	5	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	*	0.0	7.3	16.8	10.8	3.5	0.2	-	-	-	39.5
31	1-2	-	-	-	-	*	*	0.4	0.8	0.6	0.1	-	-	-	-	2.0
	3	-	-	-	-	*	0.5	5.9	16.1	10.5	3.1	0.3	-	-	-	36.4
	4	-	-	-	-	*	0.4	3.4	6.9	4.5	1.7	0.2	-	-	-	17.1
	5	-	-	-	-	-	0.1	0.9	1.1	0.4	0.2	*	-	-	-	2.7
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	*	1.1	10.7	24.1	16.0	5.1	0.5	-	-	-	58.1
41	1-2	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	*	-	-	-	-	0.3
	4	-	-	-	-	-	*	0.2	0.3	0.2	0.1	*	-	-	-	0.7
	5	-	-	-	-	-	*	0.1	0.4	0.2	*	*	-	-	-	0.8
	6	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	*	0.4	0.8	0.5	0.1	*	-	-	-	1.9
51	1-2	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	*
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	0.1
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	0.1
32	1-2	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	0.1
	4	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	0.2
	5	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	0.1
	6	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	*	0.1	0.1	0.1	*	-	-	-	0.3
42	1-2	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	*
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	*

* Less than 0.05 percent.

Table 17. — *Tennessee*: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		25 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	*
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	*
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	*
All Colors	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL, ALL—		-	-	-	-	*	1.9	18.5	42.6	27.4	8.8	0.7	-	-	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER																
Bark - Level 1	0.4															
Bark - Level 2	-															
Grass - Level 1	0.1															
Grass - Level 2	-															
Prep - Level 1	*															
Prep - Level 2	-															
Other - Level 1	-															
Other - Level 1	-															

26,938 Bales classed. 1/ Below Grade Color. 2/ Below Grade Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 18. — **Texas**: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	-	0.1	0.3	0.5	0.6	0.7	0.7	0.1	-	-	3.1
	3	-	-	-	-	-	0.1	0.6	1.6	2.9	4.3	6.5	1.5	0.1	-	17.8
	4	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.5	0.8	1.6	0.5	-	-	3.8
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	0.2	1.0	2.3	4.0	5.1	11.1	2.2	0.1	-	24.7
31	1-2	-	-	-	-	-	0.1	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	-	-	-	1.8
	3	-	-	-	-	-	0.4	1.7	3.4	5.3	6.4	8.3	1.7	-	-	27.3
	4	-	-	-	-	-	0.1	0.5	1.4	2.8	4.5	7.8	2.2	0.1	-	19.3
	5	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.3	0.7	0.3	-	-	1.7
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	0.6	2.6	5.2	8.6	11.5	17.1	4.2	0.2	-	50.1
41	1-2	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2
	3	-	-	-	-	-	0.1	0.4	0.8	1.1	1.0	1.2	0.2	-	-	4.8
	4	-	-	-	-	-	-	0.2	0.7	1.2	1.8	2.6	0.5	-	-	7.2
	5	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.4	0.9	0.3	-	-	1.9
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.2
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	0.2	0.7	1.7	2.7	3.3	4.8	1.0	-	-	14.4
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	0.3
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.4
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.2
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	-	-	-	0.8
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
	3	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.3	0.2	0.4	0.1	-	-	1.2
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2	0.1	-	-	0.6
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.4	0.4	0.7	0.2	-	-	2.0
32	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	3	-	-	-	-	-	-	0.1	0.3	0.4	0.3	0.3	0.1	-	-	1.5
	4	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.4	0.5	0.8	0.2	-	-	2.4
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2	0.1	-	-	0.5
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	0.1	0.3	0.8	0.9	0.9	1.3	0.4	-	-	4.5
42	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.5
	4	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	0.1	-	-	1.3
	5	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	-	-	0.6
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	0.2	0.4	0.5	0.5	0.7	0.2	-	-	2.5
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.2

* Less than 0.05 percent.

Table 18. — **Texas**: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	0.2
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.4
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.2
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
All Colors	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
TOTAL, ALL—		-	-	*	*	0.1	1.3	5.1	10.6	17.3	23.0	34.0	8.3	0.4	*	100.0
EXTRANEOUS MATTER																
Bark - Level 1		13.8														
Bark - Level 2		"														
Grass - Level 1		2.4														
Grass - Level 2		"														
Prep - Level 1		0.2														
Prep - Level 2		"														
Other - Level 1		"														
Other - Level 1		"														

1,167,026 Bales classed. 1/ Below Grade Color. 2/ Below Grade Leaf. " Less than 0.05 percent.

Table 19. — *Virginia*: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL—		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* Less than 0.05 percent.

Table 19. — Virginia: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed:
September 30, 2004

QUALITY		LEAF	STAPLE														TOTAL	
COLOR			26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +		
			Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.		
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
TOTAL----			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
TOTAL----			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
TOTAL----			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
TOTAL----			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
TOTAL----			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
TOTAL----			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
All Colors	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
TOTAL, ALL----			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
EXTRANEIOUS MATTER																	Average Staple	0
																	Percent Tenderable	0
Bark - Level 1		-																
Bark - Level 2		-																
Grass - Level 1		-																
Grass - Level 2		-																
Prep - Level 1		-																
Prep - Level 2		-																
Other - Level 1		-																
Other - Level 1		-																

0 Bales classed. 1/ Below Grade Color. 2/ Below Grade Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 22. - Quality of American Pima cotton classed for producers by State and United States through September 30, 2004

Quality Designation	Leaf	Arizona \1	California \1	New Mexico	Texas	United States \1
01	1	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-
Total -----		-	-	-	-	-
02	1	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-
Total -----		-	-	-	-	-
03	1	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-
Total -----		-	-	-	-	-
04	1	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-
Total -----		-	-	-	-	-
05	1	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-
Total -----		-	-	-	-	-
06	1	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-
Total -----		-	-	-	-	-
07	1	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-
Total -----		-	-	-	-	-
STAPLE						
40 & shorter		-	-	-	-	-
42		-	-	-	-	-
44		-	-	-	-	-
46		-	-	-	-	-
48 & longer		-	-	-	-	-
Average		-	-	-	-	-
UNIFORMITY						
72 & below		-	-	-	-	-
73		-	-	-	-	-
74		-	-	-	-	-
75		-	-	-	-	-
76		-	-	-	-	-
77		-	-	-	-	-
78		-	-	-	-	-
79		-	-	-	-	-
80		-	-	-	-	-
81		-	-	-	-	-
82		-	-	-	-	-
83		-	-	-	-	-
84		-	-	-	-	-
85		-	-	-	-	-
86		-	-	-	-	-
87		-	-	-	-	-
88		-	-	-	-	-
89		-	-	-	-	-
90 & above		-	-	-	-	-
Average		-	-	-	-	-
BALES CLASSED		0	0	0	0	0

* Less than 0.05 percent. \1 Withheld to avoid disclosing data of individual producers

Table 22. -- Quality of American Pima cotton classed for producers by State and United States through September 30, 2004

Quality Designation	Arizona \1	California \1	New Mexico	Texas	United States \1
MIKE					
24 & below	-	-	-	-	-
25 - 26	-	-	-	-	-
27 - 29	-	-	-	-	-
30 - 32	-	-	-	-	-
33 - 34	-	-	-	-	-
35 - 36	-	-	-	-	-
37 - 42	-	-	-	-	-
43 - 49	-	-	-	-	-
50 - 52	-	-	-	-	-
53 & above	-	-	-	-	-
Average	-	-	-	-	-
ALL MIKE					
24 & below	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-
31	-	-	-	-	-
32	-	-	-	-	-
33	-	-	-	-	-
34	-	-	-	-	-
35	-	-	-	-	-
36	-	-	-	-	-
37	-	-	-	-	-
38	-	-	-	-	-
39	-	-	-	-	-
40	-	-	-	-	-
41	-	-	-	-	-
42	-	-	-	-	-
43	-	-	-	-	-
44	-	-	-	-	-
45	-	-	-	-	-
46	-	-	-	-	-
47	-	-	-	-	-
48	-	-	-	-	-
49	-	-	-	-	-
50	-	-	-	-	-
51	-	-	-	-	-
52	-	-	-	-	-
53	-	-	-	-	-
54	-	-	-	-	-
55	-	-	-	-	-
56	-	-	-	-	-
57	-	-	-	-	-
58	-	-	-	-	-
59	-	-	-	-	-
60 & above	-	-	-	-	-
Average	-	-	-	-	-
Strength					
17 & below	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-
31	-	-	-	-	-
32	-	-	-	-	-
33	-	-	-	-	-
34	-	-	-	-	-
35	-	-	-	-	-
36	-	-	-	-	-
37	-	-	-	-	-
38	-	-	-	-	-
39	-	-	-	-	-
40	-	-	-	-	-
41	-	-	-	-	-
42	-	-	-	-	-
43	-	-	-	-	-
44	-	-	-	-	-
45 & above	-	-	-	-	-
Average	-	-	-	-	-
EXTRANEIOUS MATTER					
Bark	-	-	-	-	-
Grass	-	-	-	-	-
Spindle Twist	-	-	-	-	-
Preparation	-	-	-	-	-

* Less than 0.05 percent. \1 Withheld to avoid disclosing data of individual producers

